

**Общеобразовательная школа при Постоянном представительстве России при Отделении
ООН и других международных организациях в Женеве, Швейцария**

**Календарно-тематическое планирование
на 2022 - 2023 учебный год
к рабочей программе по математике**

(заочная форма обучения)

3 класс

По плану за учебный год – 136 часов

По плану самостоятельная подготовка в год – 128 часов

По плану аудиторных занятий (аттестация) в год - 4 часа, консультаций – 4 часа.

Базовый учебник: «Математика» 3класс, М.И. Моро, М.А. Бантова и др.
Москва, «Просвещение», 2013 г.

Номер урока	Дата	Тема	Колич. часов	Форма изучения		
				Аттес тац.	Самост.	
1 четверть						
1-2		Повторение нумерации чисел. Сложение и вычитание.	2		2	Стр.4 №,5 Стр.5 №6 Стр.6 №5 (1),6.
3-4		Выражения с переменной. Решение уравнений.	2		2	Стр.7 №2,5 Стр.8 №4,7
5-6		Обозначение геометрических фигур буквами. Решение уравнений.	2		2	Стр.9 № 3,6,5 Стр.10 № 4
7-8		Закрепление пройденного. Решение задач.	2		2	Стр.14 №6,9 Стр.15 № 11,12,17
9-10		Умножение. Задачи на умножение. Связь между компонентами и результатом умножения.	2		2	Стр.18 № 5,6 Стр.19 №3,7 повторить таблицу умножения и деления на 2,3
11-12		Четные и нечетные числа. Таблица умножения и деления на 2 и 3.	2		2	Стр.20 №2 Стр.21 № 6,7,8 повторить таблицу умножения и деления на 2,3
13-14		Решение задач с величинами: цена, количество, стоимость. Решение задач с понятиями « масса» и « количество».	2		2	Стр.22 №,2,5 Стр.23 №5,7
15-16		Порядок выполнения действий.	2		2	Стр.25 №3,4 Стр.26 № 1(1),4

17-18		Порядок выполнения действий. Страничка для любознательных. Что узнали. Чему научились. Стр.28- 31	2		2	Стр.29-31 № 3,7,14,18
19-20		Умножение 4, на 4 и соответствующие случаи деления.	2		2	Стр.34 №1,2,5(1столбик) Стр.35 № 3 Учить таблицу умножения и деления на 4
21-22		Задачи на увеличение числа в несколько раз.	2		2	Стр.36 №1,2 Стр.37 № 2,3 Учить таблицу умножения и деления на 4
23-24		Задачи на увеличение числа в несколько раз.	2		2	Стр.38 №1,5 Стр.39 №1,2,3
25-26		Умножение 5, на 5 и соответствующие случаи деления.	2		2	Стр.40 №2,4 Стр.41 №2,4 Учить таблицу умножения и деления на 5
27-28		Задачи на кратное сравнение	2		2	Стр.42 №1,2 Стр.43 №1,2 Учить таблицу умножения и деления на 5
29-30		Задачи на кратное сравнение. Закрепление пройденного. Решение задач. Умножение 6, на 6 и соответствующие случаи деления. Закрепление пройденного.	2		2	Стр. 52 № 6,7. Стр.53 №15 Стр.44 №1,2 Стр.45 №3 Стр.46 № 2 Учить таблицу умножения и деления на 6
32-33	с 17.10 по 21.10	Консультация (аудиторная форма)	1	1		Стр.44 №1,2 Стр.45 №3 Стр.46 № 2
		Зачётные мероприятия (аудиторная форма)	1	1		Учить таблицу умножения и деления на 6
		ИТОГО за I четверть	32	2	30	
		Аттестация с 17 октября по 21 октября.				
2 четверть						
33-34		Решение задач. Закрепление пройденного.	2		2	Стр.47 № 1,4,6

35-36		Решение задач. Умножение 7, на 7 и соответствующие случаи деления. Закрепление пройденного.	2		2 Стр.48 № 1,2,6 Учить таблицу умножения и деления на 7.
37-38		Площадь. Единицы площади. Квадратный сантиметр.	2		2 Стр.57 № 2 Стр.55 № 23,25 Повторить таблицу умножения и деления на 4,5, 6,7.
39-40		Площадь. Сравнение площадей фигур	2		2 Стр.59 № 6,8 Повторить таблицу умножения и деления на 4,5, 6,7.
41-42		Площадь. Единицы площади. Квадратный сантиметр.	2		2 Стр.61 №4,5,6
43-44		Умножение 8, на 8 и соответствующие случаи деления. Решение задач.	2		2 Стр.62 №1,3,6 Учить таблицу умножения и деления на 8.
45-46		Решение задач стр.64. Умножение 9, на 9 и соответствующие случаи деления. Решение задач.	2		2 Стр.64 № 1,4 Стр.65 № 3,4 Учить таблицу умножения и деления на 8,9.
47-48		Квадратный дециметр. Таблица умножения. Закрепление пройденного.	2		2 Стр.67 № 6,7 Стр.69 № 3 Учить таблицу умножения и деления на 8,9.
49-50		Квадратный метр. Таблица умножения. Закрепление пройденного.	2		2 Стр.71 № 4,5 Стр.72 №7
51-52		Решение задач. Закрепление пройденного.	2		2 Стр.76-79 Стр. 76 № 6 Стр.78 №24 Стр.79 № 31
53-54		Решение задач. Закрепление пройденного. Что узнали. Чему научились.	2		2 Стр.77 № 11, 14,16
55-56		Умножение на 1 и 0. Случаи деления вида: $a : a$, $a : 1$, $0 : a$	2		2 Стр.82 № 2,4 Стр.83 № 2,5
57-58		Деление 0 на число. Закрепление пройденного.	2		2 Стр.85 №1,4,8 Стр.86 №3 (устно),5
59-60		Доли. Круг. Окружность. Доли. Круг. Окружность. Диаметр окружности (круга). Закрепление пройденного.	2		2 Стр.92-97 Стр.92 №1, Стр.95 № 3,5,6 Стр.97 № 2,6,7.
61-62	С 12.12 по 16.12	Консультация (аудиторная форма)	1	1	
		Зачётные мероприятия	1	1	

		(аудиторная форма)				
	ИТОГО за II четверть		30	2	28	
	Аттестация с 12 декабря по 16 декабря.					
3 четверть						
63-64	09.01	Единицы времени: год, месяц, сутки Закрепление пройденного.				(2 часть учебника) Стр.100 № 4,5 Стр. 104-108 № 8,9, 19,26. Стр.4-5 Стр.4 №6,7 Стр.5 №6
65-66	11.01	Умножение и деление круглых чисел. Случаи деления вида 80:20.				Стр.4-5 Стр.4 №1,4 Стр.5 №2,5
67-68	16.01	Умножение суммы на число. Закрепление пройденного.				Стр.6-7 Стр.6 №1 Стр.7 №3,7
69-70	18.01	Умножение двузначного числа на однозначное.				Стр.8-9 Стр.8 №1,3,6 Стр.9 №2,6
	23.01	Решение задач. Закрепление пройденного.				Стр.10-11 Стр.10 №1,3 Стр.11 №2
	25.01	Деление суммы на число Деление двузначного числа на однозначное. Делимое, делитель. Проверка деления.				Стр.13-17 Стр.13 №1 Стр.15 №3 Стр.16 №5 Стр.17 №1
	30.01	Деление вида 87 : 29.				Стр.18 №1,2,4
	01.02	Проверка умножения.				Стр.19 №1,3,6
	06.02	Решение уравнений.				Стр.20-21 Стр.20 №1,7 Стр.21 №4,9
	08.02	Закрепление пройденного.				Стр.24-25 Стр.24 №1,6 Стр.25 №7
	13.02	Закрепление пройденного.				Стр.25 № 10,12
	15.02	Деление с остатком.				Стр.26-27 Стр. 26 №2,4 Стр.27 № 1
	20.02	Деление с остатком методом подбора.				Стр.28 №1,4,7
	22.02	Деление с остатком методом подбора.				Стр.29 №1,2, под чертой
	27.02	Задачи на деление с остатком.				Стр. 25 №11,12
	01.03 зачёт ная недел я	Задачи на деление с остатком.				Стр.30 №1 Стр.31 №2,7
	06.03 зачёт	Контрольная работа по теме «Умножение и деление				Стр.32 №1,4,6

	ная недел я	двузначного числа на однозначное».				
	13.03	Проверка деления с остатком. Закрепление пройденного.				Стр.33-34 №5,7,10 Стр.35 № 15
	15.03	Закрепление пройденного.				Стр.35 № 20,22,23
4 четверть						
52.	27.03	Устная нумерация в пределах 1000.				Стр.42-43 Стр.42 №1,6 Стр.43 №5,6
53.	29.03	Письменная нумерация в пределах 1000.				Стр.44-46 Стр.44 №4 Стр.46 №4
54.	03.04	Увеличение, уменьшение чисел в 10, 100 раз.				Стр.47 №1,4,9
55.	05.04	Письменная нумерация в пределах 1000.				Стр.48 №1,3,под чертой
56.	10.04	Приемы устных вычислений.				Стр.49 №1,3,7
57.	12.04	Сравнение трехзначных чисел. Письменная нумерация в пределах 1000.				Стр.50-51 Стр.50 №2 Стр.51 №3
58.	17.04	Сравнение трехзначных чисел. Письменная нумерация в пределах 1000. Единицы массы. Грамм.				Стр.54-61 Стр.54 №2,4 Стр. 60 №26
59.	19.04	Приёмы устных вычислений.				Стр.66 №3,5,6
60.	24.04	Приемы устного сложения и вычитания в пределах 1000. Приемы письменных вычислений.				Стр.67-69 Стр.68 №5 Стр.69 №3
61.	26.04	Приемы письменных вычислений.				Стр.70-72 Стр.70 №5 Стр.71.№2
62.	03.05 зачёт ная недел я	Виды треугольников. Закрепление пройденного.				Стр.73-74 Стр.73 №3 Стр.74 №1,6
63.	10.05 зачёт ная недел я	Итоговая контрольная работа. Приемы устного умножения в пределах 1000.				Стр.82-83 Стр.82 №1,3 Стр.83 №1,6
64. 65.	15.05	Деление двузначного числа на двузначное. Виды треугольников. Приемы письменного умножения в пределах 1000.				Стр.84-91 Стр.85 № 1 Стр.88 №1,2 Стр.89 №2
66.	17.05	Приемы письменного деления в				Стр.92-93

		пределах 1000.				Стр. 92 № 1 Стр.93 № 1,2,3
67.	23.05 *Домашняя самостоятельная подготовка по теме:	Повторение пройденного материала за год.				Стр.94-96 С.94 №4,5,под чертой, С.96 №2
68.	24.05 *Домашняя самостоятельная подготовка по теме:	Повторение пройденного материала за год.				Стр.97-102 Стр.100 №16 Стр.101 № 18,19
			<p>*Домашняя самостоятельная подготовка не предполагает присутствие учащихся в школе. Указанный в планировании материал прорабатывается самостоятельно для подготовки к последующей аттестации.</p>			

Учитель: И.С.Евдокимова